

DISTRIBUIDOR ÓPTICO PARA RACK REF. VKDO-PA1

DESCRIPCIÓN - ODF 1 U.R

El producto se utiliza para realizar la conectividad de la fibra óptica en RACK, consta de bandeja para alojar empalmes por fusión, placas para adaptadores ópticos, protectores termoencogibles, sistema de anclaje y aseguramiento de cable óptico. DIMENSIONES NORMALIZADAS según ETS 300119-2 para bastidores y rack de telecomunicaciones CUMPLE CON ETC 60297-2.

CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES:
44,45mm (1 U.R) x
483 mm (19") x
304 mm (12")
PESO: 7 Kg

*Capacidad máxima de núcleos 24 SC / LC.

*Soporta PLC Splitter de 1x2 o 1x4 o 1x8 o 1x16 .

*Aplicación de montaje en RACK.

*4 entradas para cable de fibra en la parte trasera.

*Organizador metálico de color negro.

*Acceso frontal a sus 24 puertos de fibra

